CLAIMS ONLY

SERIAL NO. 10087734 APPLICANT(S)

FLING DATE 03-05-02

ŀ													
			AS FILED			AFTER 1st AMENDMENT			T	AFTER 2nd AMENDMEN			
L		_	IND).	DE	Ρ.	IND		DEP.		IND		DEP
L	1	_											<u> </u>
-	2	_			1							_	
L	3	_			1							_	
-	4	_			1								
-	5	_			- 1								
L	6	\dashv			_1								
-	7	_				\Box			•				
-	8	-	\perp	_		_							
\vdash	9	-		_		_		┙					
\vdash	10	4		4		_		┙					
\vdash	11			4		4		_					
-	12			-		\dashv		_		\perp			
-	13	-		4		4		_					
-	14	-		4		4		1				7	
\vdash	15	-		4		4		4				\Box	
\vdash	16	-		4		4		4				I	
-	17	-		4		4		4				\Box	
-	18	+		4		4		4		\perp		Ţ	
⊦	19	+		4		4		4		\perp		\perp	
┝	20 21	+		+		+		╁		1		\perp	
H	22	+		+		+		4		1		\perp	
_	23	╁		+		+		+		1		1	
_	24	+		+		+		4		1		1	
_	25	╁		╁		+		+		1		4	
_	26	╁		┿		+		+		╀		1	
_	27	+		+		╁		+		1		+	
_	28	+		+		╁		+		╀		1	
	29	+		+		╌		╀		╀		1	
Ī	<u> </u>	+		╁		+-		╀		╀		╀	
	31	╁		+		╁		 		╀		Ļ	
	32	+		╁		╁		╀		╀		╀	
_	33	+		十		╂		╀		╀		╀	
_	34	+		╁		+-		╀		╀		╂-	
	35	+-		十		╁		╀		⊦		Ļ	
_	36	†		+		╁		╀		┞		┞	
	37	+		╁		╁		╀		├		L	
_	38	T		┢		╁		╀		H		┞	
3	19	\top		T		1		┢		┝		┝	
4	0			1		十		H		┝		├	
4	1	1				\vdash		 		-		H	
4	2	Г						┢		-		⊢	
4	3	Π				\vdash		T		-		-	\dashv
4	4							┢		_		-	\dashv
4	5			Г		1						_	\neg
4						Γ							
4						Γ				_		_	
4						_				_	$\neg \dashv$		-
49								_		_	\dashv	_	\dashv
50										_		_	\dashv
TOT	AL D.	- 2	2 7	_					•	_		_	-
TOT	AL		<u>۔</u> ک	#				-	•	_			
DE TOT LA	AL	1	7									_	
LA	ims i	1	٦ I										

ND. DER ND. DER MD. DER ST. DER DER ST. DER ST. DER ST. DER ST. DER ST. DER	\neg		*	·	*				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 90 91 95 96 97 98 99 99 90 91 90 91 99 99	ŀ		IND.	DEP.	IND	250		h	
52 53 54 55 56 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	ı	51		 	IND.	DEP.		DE	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107 101 107 101 107 101 101 107 101 101	Ī	52	 	 	 			ļ	
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 100 TOTAL	Ī		 		 	<u> </u>	 		
56			—	 	 	 	 	 	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 99 99 100 100 100 100 100 100	_	55	†		 	<u> </u>	ļ	 	
58		56			 		 	-	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DER		57			 			├	
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL IND.		58			-			├—	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	Γ	59					 	 	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	Γ	60			1			 	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	Г	61	1				_		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101 101 101 101 101		62						-	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101		63							
65 68 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		64						<u> </u>	
66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 1707AL IND. TOTAL IND.		65						 -	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 107AL Indicated and and and and and and and and and an		66							
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		67							
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107AL IND. 107AL DEP.		68							
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TOTAL IND. TOTAL DEP.		69					-	-	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101 101 101 101 101 101 101	L	70							
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.			T						
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	\perp								
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.								p= 1	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_						374	ÿ.	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 1071AL IND. TOTAL DEP.	<u> </u>							1.	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	<u> </u>								
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	 	_						11	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	L								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL IND.	_							-1	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL IND.	_							ķ.	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107AL IND.	-							_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	<u> </u>					T			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101								43	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	_								
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-								
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_					$-\Gamma$			
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-								
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	_								
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	—							6	
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	-								
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	-								
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_					$-\!$			
96 97 98 99 100 107AL IND. TOTAL DEP.	-								
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_								
98 99 100 100 107AL IND. 107AL DEP.	_					-			
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_			-					
TOTAL IND. TOTAL DEP.									
TOTAL IND. TOTAL DEP.	-			-+				\$	
TOTAL DEP.	TOT	AL.		- -					
DEP. TOTAL CLAMAS	IN	D.		1		1	13		
CLAINS	i de	Р.					77	- X	
	CLA	AL MS							

* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

FORM PTO-2022 (1-98)

U.S.DEPARTMENT OF CO Patent and Trademark Office